



- UWAGA:**
- kolorem czerwonym zaznaczono elementy projektowane:
 - ocieplenie ścian zewn.
 - wymiana okien o współczynniku $U=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$
 - wymiana drzwi zewn. o współczynniku $U=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

St	
tylnik na siatce	
wętna mineralna	15,0 cm
ściana ceglana istniejąca	
tylnik wewnętrzny	

$U=0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$

numeral	lokalizacja	pow. (m ²)
01	WIATROKAP 1	9,68
02	REPERCJA	8,43
03	ŚWIETLICA DUŻA	212,16
04	ZMYWALNIA	10,83
05	KUCHNIA	13,14
06	LODÓWKI, ZAMRAZARKI	14,81
07	ZAPLECZE SCENY	14,81
08	WC DAMSKIE	8,76
09	WC MĘSKIE	7,91
10	WC NPS	5,25
11	WIATROKAP 2	5,00
12	ŚWIETLICA WNIĘSZA	60,37
13	WC NPS	5,35
14	POKÓJ SOCJALNY	11,73
15	SZATNIA	5,18
16	MAGAZYN 1	9,21
17	MAGAZYN 2	6,34

Investycja i adres:	Nr rys.
REMONT ELEWACJI, OCIEPLENIE CZĘŚCI ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, WYMIANA PODŁÓG I STROPODACHÓW ORAZ IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA ŚCIAN I FUNDAMENTÓW W BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	06
Treść: OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH I WYMIANA STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ	Skala: 1:100
Projektant architektury: mgr inż. arch. Piotr Pabisz, spec. arch. nr upr. 301/01/DUW	Data: 26.01.2026
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH, WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE W KRAJOWYM REJESTRZE PROJEKTÓW ARCHITECTURY	